Index of Claims



Application/Control No.

10/664,687

Examiner

Rachel Dicht

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BYBEE ET AL.

Art Unit

2853

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim									_		1							_
Cla	aim	 			!	Dat	<u>e</u>			1		Cla	ım	\vdash	_		ᆜ	Da
Final	Original	10/31/05										Fina!	Original	10/31/05				
	1	1]		51	N		Ė		İ
	2	1											52	N				Ι
	3	1		<u> </u>			<u> </u>		_	L			53	N	·	_	L	L
	4	1	_			L.	辶	<u> </u>	L				54	N			L	L
	5	1			L		L		L	_	1		55	N		L	ᆫ	L
	6	1					L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		56	N	L	_	ㄴ	Ļ
<u> </u>	7	V	<u> </u>	ļ	ļ.,	_	_	ļ	_	<u> </u>	Į l		57	N		_	<u> </u>	╀
<u> </u>	8	V	<u> </u>	_		┡			⊢	ļ			58	1	<u> </u>	<u> </u>		╀
-	9	N	-	_		-			-	-			59	1	<u> </u>	H	-	╀
-	10 11	N			\vdash	\vdash	-	⊢	-	├	-		60 61	N V				╀
-	12	N		-	⊢	⊢	┢	⊢	┢	-			62	1	-		-	╁
\vdash	13	N	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	⊢	-	1		63	1	_	├		t
	14	N	-	-	-	-	-		┝	H	1		64	N			╁	t
	15	N	-	 	\vdash	├─	-	┢	\vdash	\vdash	1		65	N		\vdash		t
-	16	N	-	\vdash		 		\vdash		\vdash	1		66	N	_	\vdash	┰	t
	17	1		-	-	 	\vdash	┢	\vdash	_	1		67	N			\vdash	t
	18	N	_	_	 	\vdash	╁	-		\vdash	1		68	N				t
	19	N								 	1		69	V				T
	20	N				_	ऻ	_	Т		1		70	V				T
	21	N			Г			Г			1		71	V				T
	22	N			Π	Γ		Γ	Γ		1		72	1				Γ
	23	Z]		73	1				Γ
	24	Z											74	1				Γ
	25	N								Ĺ			75	=			L	L
ļ	26	N			<u>_</u>								76	L			L	L
	27	N	<u> </u>		_	<u> </u>			ļ				77.	_			L	L
<u> </u>	28	N		<u> </u>		_	_	_		_	l i		78	_	_		L	Ļ
<u> </u>	29	N		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ	_			79	<u> </u>		_	<u> </u>	╀
	30	1	<u> </u>				├-	<u> </u>		<u> </u>			80	<u> </u>			<u> </u>	╀
-	31 32	1	⊢	_	_	┝	⊢	_		┝			81 82	├─			⊢	╀
-	33	7		-	├	├-	├	-		-			83	\vdash		⊢	├	╁
-	34	1	-		├─	-		-		-			84		-	-	├	╁
	35	1	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			85	-			\vdash	t
	36	1	\vdash		\vdash	H		\vdash	\vdash	-			86	\vdash		Н	Н	t
	37	1	Н	-	\vdash	H		 	\vdash				87		\vdash		\vdash	t
	38	V	М	_	\vdash	I^-	 	H	<u> </u>	М	[]		88			 	\vdash	t
	39	1	Г		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Г	_			89			<u> </u>		T
	40	1	Γ		Γ	Π	Π	T-			1		90					Γ
	41	1											91					Γ
	42	1]		92					I
	43	7											93		Ĺ			Ĺ
	44	1	\Box		<u> </u>	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$				94	L_			<u> </u>	L
L	45	-	Ш	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ;			95	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L
<u></u>	46		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		↓	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,			96	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	47	z	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	 _ 	<u> </u>	—	·			97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	L
<u> </u>	48	N	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		-			98	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	Ļ
-	49 50	2	<u> </u>		-	<u> </u>		 	-	-			99	\vdash	_	\vdash	-	╀
L	50	N	L	L				<u> </u>	L.,	L	, (100				<u> </u>	L

Claim						-				
Cla	im	⊢	_		ᆣ	Date	-	_		_
Finat	Original	10/31/05								
	51	N								
	52	Z								
	53	Ñ	Ŀ	_				_	乚	
	54 55	N	_	_	Ļ	_	_	L_		<u> </u>
<u> </u>	55	N N N	_	_		_	<u> </u>		<u> </u>	ļ_
	56 57	N	<u> </u>	_	ldash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
-	58	N	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	
-	59	1	⊢	⊢		\vdash	\vdash	_	<u> </u>	_
\vdash	60		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-
	61	N	_	-	-	-	-	├	-	├
	62			 			_	_	╁	\vdash
	63	1		1		_		\vdash	\vdash	┢
	64	N							t	<u> </u>
	65									
	65 66	N N								Г
	67	N								
	68 69	N				L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	
	69	1								L
	70	V					<u> </u>	_	_	_
	71	1			L.	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>
<u> </u>	72				_	├—	<u> </u>	<u> </u>	├	
-	7.4	1		-	-	├-	-	-		ļ
<u> </u>	75	=			-	-				
-	76	-	_							
<u> </u>	77.	┢	<u> </u>	-	-	-		-	-	-
	71 72 73 74 75 76 77 78 79	\vdash		-	\vdash	\vdash			\vdash	
	79				Г			_	_	
	80									
	81									
	82 83									
<u></u>	83		L.		L_	L_	ļ		Ľ	
	84 85		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	85	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash
-	86		<u> </u>			-			-	┝
\vdash	87 88	_	-	-			├─	-	├	┝
	89	-	-	-	-		\vdash	-	┝	\vdash
	90		-	┢═				-	\vdash	┢
	91		\vdash	┢	<u> </u>		Н		<u> </u>	
	92		Г		\Box	Г				
	93		Γ			Г				
	94		L							
	95									
L	96		Ĺ				Ш	L		_
<u> </u>	97	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	Щ	L	L.,	
<u> </u>	98	<u> </u>	├_	\vdash	<u> </u>	Ļ	ļ	L	_	_
	99 100		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash	_
1	LIUU							1		

Te Fig. Fi	Cli	Date									
101			\vdash	Г		Γ-	<u> </u>	Ť	Γ	Ė	П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101	_					_			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103					Ĺ				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104			L	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105	<u> </u>		<u> </u>	L_	L		L_		Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		L.		_	<u> </u>	_	_		Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		-	_	-	<u> </u>	-	┝	-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		\vdash		\vdash	├	\vdash	┝	\vdash	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	H	H	-	H		_		H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash			\vdash					\Box
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113				Г	T			Г	П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u></u>		Ĺ		<u> </u>	_			Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 144 145 146 147 148		117		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 144 145 146 147 148		118		<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119		_	_			<u> </u>			Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120			_		\vdash	-	_		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121		\vdash	H	-	\vdash				Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_	H		\vdash	_			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u>. </u>	124	Н	Н	_		_			_	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					_				Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130					_		_	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_					\vdash		\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					\vdash	\vdash			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-			_	\vdash		-		H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-		_	-					Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			•						
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141		139									Щ
142 143 144 145 146 147 148											
143			_		_						\square
144 145 146 147 148 149			_	_	_		-		_	_	Н
145 146 147 148 149	-		_	_							$\vdash \vdash$
146 147 148 149			-	_	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
147 148 149			H	Н	-	H	-	Н	-	Н	H
148				П				-	-	-	Н
149						П	\Box			\vdash	\Box
150		149									\Box